

やさしい解説

# AIT通信

Accounting Information Technology

2007年(平成19年)10月創刊  
第47号 平成23年8月号

夏 花火  
希望ものせて  
舞いあがれ



発行



有限会社エーアイティ研究所

〒969-1169

福島県本宮市本宮字小原田 200 番地 2

TEL 0243-33-5538 FAX 0243-33-4467

URL <http://www.motomiya-mcs.jp/ait/>

E-Mail [info@motomiya-mcs.jp](mailto:info@motomiya-mcs.jp)

## メンテナンス Windows 転送ツールで楽々移行!

Windows 7 が発売されてからまもなく丸2年を迎えようとしています。サービスパック1も発表され、安定感を感じるようになってきました。XP についてはダウングレードサービスを利用したビジネス向けパソコンの購入も難しくなってきました。XP は今も根強い人気がありますが、いよいよ Windows 7 へ乗り換えなければならない日が近づいてきています。

### データ移行は意外に簡単!

パソコンを買い換えた時に真っ先に思い浮かぶのが、データの移行作業のことでしょう。今まで作成したワード、エクセルのファイル、撮り貯めたデジカメ写真、電子メール…。考え出すと切りがありません。

Windows 7 には、それまで使用していた Windows パソコンから簡単にデータを移行できるように「Windows 転送ツール」というソフトがあらかじめインストールされています。Windows 転送ツールを使うと、ファイル、写真、音楽、電子メール、設定内容などを一括して転送することができます。実際の転送作業は、専用の転送ツールケーブルでパソコン同士を繋いで行うか、ネットワーク接続経由、CD-R/DVD-R や USB メモリにコピー保存するなどして行います。

### マイクロソフトが無償で配布

データ転送先となる Windows 7 には初めから Windows 転送ツールがインストールされています。データ転送元となる XP や Vista のパソコンでは、マイクロソフトから Windows 転送ツールをダウンロードしてインストールする必要があります。無償でダウンロードすることができます。最近では32ビット版と64ビット版や、適用されているサービスパックの違いでもダウンロードするバージョンが異なるようですので、お間違えのないよう十分ご確認ください。

Windows XP を長年使い続けてこられた方からは、Windows 7 は分かりにくいとお話を耳にすることが多いように感じますが、Windows 7 は長年のノウハウの蓄積や最新の技術から誕生しました。使い慣れると XP で感じた安定感、安心感を感じます。ぜひ、Windows 7 をお試しください。

**編集後記** 夏です。夏といえばここ数年の間に野外ロックフェスが定着し、すっかり夏の風物詩となりました。私も野外ロックフェスが大好きで、毎年、日焼けも気にせず真っ黒になりながら参加しています。今年は東日本大震災、原発事故のこともあり、各フェスがそれぞれの意義を深めた内容になっているように感じます。夏を楽しむ、音楽を楽しむこと以外に、復興への願い、脱原発、エコなど、それぞれが想いを巡らす暑い夏になりそうです。(本田)

## インターネット 短縮URL サービスとは?

メールなどでURL (ホームページのアドレス) を伝えたい時にURL が長すぎて困ったことはありませんか? また Twitter は140文字の文字数制限があるため、長いURL は記述することが出来ません。そんな時に便利なのが「短縮URL サービス」です。

### 347文字 → 20文字に短縮!

例えば、Google マップでエーアイティ研究所の地図を表示すると、そのURL は347文字になります。短縮URL サービスを利用すると、たったの20文字に短縮することができます。これならば、Twitter に記載することも可能になります。

#### ■Google マップ

(エーアイティ研究所)

<http://maps.google.co.jp/maps?q=%E7%A6%8F%E5%B3%B6%E7%9C%8C%E6%9C%AC%E5%AE%AE%E5%B8%82%E6%9C%AC%E5%AE%AE%E5%AD%97%E5%B0%8F%E5%8E%9F%E7%94%B0200-2&hl=ja&ie=UTF8&ll=37.52683,140.391026&spn=0.007879,0.013711&sl=37.526609,140.391026&sspn=0.007879,0.013711&brcurrent=-3,0x6020739ddea0e379:0x5e3a0a5793c98742,0,0x6020739dc725d3ff:0xd434c86811cd54b9&z=16>

↓  
短縮!

<http://bit.ly/r8kEGN>

### 使い方も簡単!

送られてきた短縮URL のサイトを開くためには、記載された短縮URL をブラウザのアドレス欄に入力するだけでOKです。すると自動的に元のURL へ変換され、サイトが開きます。

また、URL を短縮するのも簡単です。例えば、bitly の短縮URL サービスを利用するためには、bitly のサイトを開き、入力欄に元のURL を入力して「Shorten」ボタンを押すだけです。誰でも無料で利用することができます。

### 便利の裏には問題も…

気軽に利用できる短縮URL サービスですが、元のURL を隠蔽するために悪用するケースもあります。URL が無意味な文字列に変換されるため、フィッシング詐欺や、ウイルスを仕込んだ悪意のあるサイトへ誘導する行為を見抜くのが難しくなります。

信用できないメールやサイトに記載された短縮URL を無闇にクリックしたりしないよう十分注意しましょう。